

SKI DE RANDONNEE *Majesty*

Voilà un ski qui va redéfinir les standards en matière de skis légers !
Lorsque nous avons commencé à développer ce ski, le premier point de notre cahier des charges était la skiabilité.

Résultat : le Majesty offre la plus grande rigidité torsionnelle de sa catégorie, son radius de 20m permet d'effectuer des virages en conduite coupée comme un ski de carving.

Sa grande surface portante procure en haute neige des sensations de ski de freeride et sa longue spatule permet des transitions faciles entre les neiges de différentes qualités.

La sécurité : le talon du Majesty est relevé de 38 mm et long de 50mm. Hormis le fait qu'il permet de skier en marche arrière (fakie), il permet de déraper en sécurité dans les couloirs par ex. (sans risquer de bloquer le talon en reculant et, de la, provoquer une chute).

Son poids / sa solidité :
Les tests effectués sur plus de 50 skis ont prouvé que les plus lourds n'étaient pas forcément les plus solides. Forts de ce constat, nous avons opté pour une structure légère composée d'un double noyau bois avec une boîte de torsion composite et renforts carbone.
Une plaque de Titanal de 0.5 mm d'épaisseur et de 1.50m de longueur a été ajoutée sous la couche de décor pour renforcer le ski et permettre un super "tirage" des vis des fixations.

La glisse : Cette machine de course méritait le meilleur et nous le lui avons donné, une semelle ISO 7000 comme sur les skis alpins de course.

Données techniques :
Poids: 790g.
Rayon : 20 m.
Semelle: ISO 7000 series
Largeur des Carres: 1.2 mm
Longueur de spatule : 160mm. / relevé 68 mm.
Longueur de spatule talon : 50mm / relevé 38mm.

